

## Ceļvedis materiālu izvēlē!

### Ārsiena no iekšpuses



- Minerālvates loksnes
- Ģipškartona plātnes ar poliuretāna putu siltinājumu

Ierīkojot papildu siltinājumu ārsienai no iekšpuses, gandrīz vienmēr izmantojam mikstas minerālvates loksnes, ko viegli var piegriezt vajadzīgā lielumā un iespiest karkasā. Ja telpa ir ierobežota, tad var izmantot ģipškartona plātnes un siltinājumu no poliuretāna putām.

### Ārsiena no ārpuses



- Mikstas minerālvates loksnes (zem apšuvuma)
- Stingras minerālvates plātnes (zem apmetuma)
- Polistirols vai putuplasts (zem apmetuma)

Ja siltina no ārpuses (ieteicamais variants!), tad var izmantot stingras minerālvates plātnes vai putuplastu un apmetumu. Dēļu apšuvuma gadījumā jāizmanto mikstas minerālvates loksnes, ko liek karkasā.

Ziema šogad padevās skarbi auksta, un apkures rēķini ne vienam vien lika aizdomāties, ka mājai derētu uzlabot siltinājumu. Vasara – siltināšanas darbiem piemērotākais laiks – paies ļoti ātri. Tāpēc ieplānojiet siltināšanas darbus laikus, bet mēs iedvesmai, kamēr ziemas aukstās sajūtas vēl svaigas, piedāvājam izplatītāko siltināšanas veidu un materiālu apskatu. Katram materiālam ir savas priekšrocības un trūkumi, par ko pastāstīsim nākamajās lappusēs.

# Viss par SILTINĀŠANU